

HANSOL E&C

Silicone Antifoamer Technical Data Sheet

PRODUCTION DESCRIPTION

한솔이앤씨 에멀전 소포제 SHA736은 강한소포력, 안정성, 분산성등 탁월한 특성을 갖고 있으며, 일반 공업용 소포제로 널리 쓰일 수 있습니다.

KEY PERFORMANCE PROPERTIES

- 수용성 에멀전
- 우수한 희석 안정성
- 무취, 무독, 무반응성
- 내산, 내알칼리, 내약품성
- 뛰어난 소포력

TYPICAL PRODUCT DATA

외 관	유백색
비 중(25℃)	0.99
점 도(25℃), cPs	2,000 이하
유효성분 %	12
희석제	물
이온성	비이온성
유효기간	6개월

HANDLING & STORAGE

- 희석은 가능한한 사용직전에 해주시고 남은 것은 단시일내에 사용하여 주십시오.
- 0-25℃의 건조한 곳에 보관하며 겨울철에는 얼지 않도록 보온장치를 이용해 주십시오.
- 실리콘소포제는 인체에 무해하지만 흡입하거나 눈에 들어가지 않도록 주의해 주십시오.

APPLICATIONS

- 화학공업
접착제제조, 라텍스가공, 전문가공, 농약, 해수증류, 수성잉크페인트
- 석유화학
그리콜탈수소, 유덱스, 술폰레인, 아로멕스, 아민스크라빙, PVC합성
- 섬유 가죽
염색, 사이징, 후처리
- 종이 펄프
탈리그닌, 펄프세정, 종이뜨기
- 기타
부동액, 부유선광, 보일러수, 각종폐수

USE

- 포장용기를 개봉하기 전에 잘 흔들어 주고 직접 투입하거나 대상모액 또는 연수로 희석 하여거품발생이 예상되는 곳에 미리 첨가해 두거나 거품이 발생한 곳에 일시 투입
- 적정사용량은 유효성분 10ppm부터 증가시켜 가면서 결정합니다.(유효성분 10ppm은 대상 물질 1ton에 SHA736 80g임)

PACKING

1Kg, 20 Kg, 100 Kg

- 본 DATA SHEET는 공인 및 보증자료로 사용될 수 없습니다.
- 기타 문의는 아래 연락처로 문의 바랍니다.